



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی قزوین
دانشکده دندانپزشکی

عنوان :

**بررسی آگاهی، نگرش و عملکرد کمک دندانپزشکان کلینیک های دندانپزشکی
شهر قزوین در مورد اصول کنترل عفونت در سال ۱۳۹۲**

استاد راهنما :

دکتر بهارک قائدی

نگارش :

کیوان میرزامحمدی

شماره پایان نامه: ۶۱۵

سال تحصیلی: ۹۳-۱۳۹۲

چکیده

زمینه: به دلیل خطر انتقال عفونت در درمان های دندانپزشکی ضروری است اصول مرتبط با آن بطور کامل توسط دندانپزشکان و کمک دندانپزشکان رعایت گردد، تا ضمن پیشگیری از بیماری های عفونی جلوی خطرات و هزینه های زیاد ناشی از آن نیز گرفته شود.

هدف: تحقیق حاضر با هدف بررسی آگاهی، نگرش و عملکرد کمک دندانپزشکان کلینیک های دندانپزشکی شهر قزوین در مورد اصول کنترل عفونت در سال ۱۳۹۲ انجام شد.

روش انجام کار: در این تحقیق توصیفی مقطعی، ۷۳ پرسشنامه خود ایفا حاوی سؤالات مربوط به کنترل عفونت در میان کمک دندانپزشکان کلینیک های دندانپزشکی شهر قزوین، با روش سرشماری، توزیع گردید. نتایج پرسشنامه ها با استفاده از نرم افزار SPSS جمع بندی و گزارش گردید.

یافته ها: از میان ۷۳ پرسشنامه جمع آوری شده دارای پاسخ، ۸۰٫۳ درصد کمک دندانپزشکان عنوان کرده بودند که در زمینه اصول کنترل عفونت آموزش دریافت کرده اند. بیشترین منبع دریافت آموزش خود دندانپزشکان بودند. نگرش کمک دندانپزشکان با سن رابطه ی معنی داری داشته بدین صورت که کمک دندانپزشکان بالای ۳۵ سال به شکل معنی داری از نگرش بالاتری برخوردار بودند و با افزایش سن نگرش کمک دندانپزشکان نسبت به مسایل کنترل عفونت افزایش یافته است ($P=0.002$). بعلاوه کمک دندانپزشکان شاغل در درمانگاه ها به طور قابل توجهی آگاهی و نگرش بالاتری نسبت به همتایان شاغل در مطب خود داشتند (به ترتیب $P=0.001, P=0.04$).

نتیجه گیری: با توجه به تحقیق انجام شده کمک دندانپزشکان کلینیک های دندانپزشکی شهر قزوین از لحاظ آگاهی، نگرش و عملکرد در رابطه با مسائل کنترل عفونت در سطح متوسطی قرار داشتند، بنابراین آموزش بیشتر در این زمینه الزامی به نظر می رسد.

کلمات کلیدی: کنترل عفونت، آگاهی، نگرش، عملکرد، کمک دندانپزشکان دندانپزشکی

Abstract

Title: Evaluation of knowledge, attitude and practice of Qazvin clinic's dental assistants in infection control guidelines

Background: Due to the higher infection transmission risk in the dental treatments, dentists and dental assistants must consider infection control guidelines in order to prevent infectious disease transmission , its risk and expenses.

Objective: The objective of this study was to evaluate knowledge, attitude and practice of Qazvin clinic's dental assistants in infection control guidelines

Methods and materials: we conducted this descriptive cross-sectional trial using 73 self-administered questionnaires, related to infection control guidelines, among dental assistants who were working in Qazvin dental clinics. The results were extracted and reported by SPSS program.

Results: Of the 73 questionnaire responses collected, 80.3% of the dentists assistance had received the principles of training on infection control. Most sources were dentists receive their education. Assistants up to 35 years old , showed better results in attitudes questions significantly.($P=0.002$).Moreover, the results demonstrated that the assistances who worked in public clinics gained higher marks significantly in knowledge and attitude than in private clinic assistance respectively.($P=0.04$, $P=0.001$).

Conclusion: Knowledge, attitude and practice of dental assistants of Qazvin clinics were in intermediate level in infection control guidelines, and these results emphasized the importance of promoting awareness, training and education of dental assistants.

Key word: Infection control, knowledge, attitude, practice, dental assistants



Qazvin University of Medical Sciences

Faculty of Dentistry

Title:

**Knowledge, attitude and practice of dental assistants
about infection control in Qazvin clinics in 2013**

Supervisors:

Dr. Baharak Ghaedi

By:

Keyvan Mirzamohammadi

2013